



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Grandes Cultures

S.R.P.V. POITOU – CHARENTES

Bulletin technique n° 23 du 06 Septembre 2006 (1 page)

COLZA : Stade cotylédons à B2

Petites altises

Une large **majorité des parcelles** est au stade **cotylédons** (très sensible aux petites altises). On observe dans certaines zones un nombre important de piqûres (Charente-Maritime). Le seuil de **30 % de pieds atteints**, y est effectif **dans bien des situations**. Dans les autres départements, le ravageur est aussi présent mais de façon moins généralisée.

Pour toutes ces raisons, un effort de **surveillance à la parcelle** est indispensable et doit se poursuivre **jusqu'au stade B2** (fin de sensibilité). Les parcelles en bordure de repousses sont plus exposées.

Une intervention est justifiée dès que vous avez 30 % des pieds avec piqûres.

Utilisez un **produit à base de lambda - cyhalothrine** ou de **deltaméthrine** autorisé pour cet usage.

Limaces

Le temps chaud et sec ne leur est pas favorable.

Ravageur à ne pas oublier, et à surveiller sérieusement dès les prochaines pluies.

Tenthredes

Les captures d'adultes sont importantes en cuvettes jaunes, mais ceux-ci ne font pas de dégâts.

La lutte se fait sur larves à l'apparition des premiers dégâts (défoliation).

Affaire à suivre dans les prochains bulletins.

MAÏS :

Heliotis

Des larves de cette **noctuelle** (*Helicoverpa armigera*) ont été observées début août en Sud Vienne sur maïs semences sans occasionner de dégâts significatifs. Dernière décade d'août, quelques parcelles fortement attaquées ont été signalées dans le secteur de Coussay les Bois (86) en monoculture de maïs consommation ; les grains des extrémités des épis sont détruits par les larves d'héliotis (seconde génération) sur 30 à 40 % des plantes dans cette situation particulière.

Depuis 2003, ce ravageur **polyphage** est très présent dans d'autres régions du sud, (en Aquitaine sur haricots verts, tomates, maïs-semence, maïs doux..).

Remarque :

- **Sur tabac** : héliotis a été observée comme en 2003 (Sud Vienne, Sud Deux-Sèvres...) de façon un peu plus précoce (début août) ;
- **Sur tournesol** : elle a été signalée ponctuellement en Sud Vienne. Vers le 20 juin, les larves de première génération ont occasionné des défoliations importantes sur cette parcelle.

Chrysomèle

Aucune capture n'a été observée sur les **42 pièges** qui sont en place jusqu'à la fin du mois.

Au niveau national, une capture a été signalée dans le Bas-Rhin le 23 août ; un foyer avait été découvert et éradiqué en Alsace en 2003 (aucune capture n'y avait été détectée en 2004 et 2005).



COLZA :

Petites altises :

Présence irrégulière, à surveiller, intervenir si nécessaire

Direction Régionale de
l'Agriculture et de la
Forêt

Service Régional de la
Protection des Végétaux

13 Route de la forêt
66580 BIAUD

Tél : 05 49 62 98 25
Fax : 05 49 62 98 26

Directrice gérante :
S. DUTARTRE

Site internet : www.srpv-poitou-charentes.com

E-mail : srpv.draf-poitou-charentes@agriculture.gouv.fr

Publication périodique
C.P.A.P. n°1664-AD
ISSN n°0294-4693